

## 第 33 週（令和 4 年 8 月 15 日から 8 月 21 日まで）の集計結果

### 【八王子市内の今週の傾向】

今週は、夏季休診中の定点医療機関が 2 定点あり、0 人の報告です。

○手足口病は、定点あたり 8.5 人で、先週（第 32 週 定点あたり 9.1 人）より減少しましたが、依然として警報レベル（開始基準値：定点あたり 5.0 人）が続いています。乳幼児が 9 割以上を占めています。

夏に流行する感染症で、感染経路は経口・接触・飛沫感染です。回復後も 3～4 週間は便にウイルスが排出されることがありますので、感染拡大に注意しましょう。

○ヘルパンギーナは、定点あたり 1.7 人で、先週（第 32 週 定点あたり 3.1 人）より減少しました。

夏に流行する感染症で、感染経路は、経口・接触・飛沫感染です。

○ORS ウイルス感染症は、定点あたり 1.8 人で、先週（第 32 週 定点あたり 2.0 人）より減少しました。感染経路は接触・飛沫感染です。

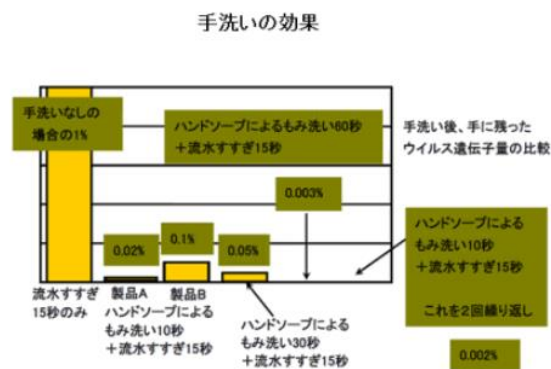
○インフルエンザは、小児科定点あたり 0.1 人（インフルエンザ定点あたり 0.1 人）の報告がありました。感染経路は接触・飛沫感染です。

☆家庭、通園通学先、職場等で、手洗い、咳エチケット、排泄物・吐物の適切な取り扱い（消毒）等を励行し、感染の拡大を防止しましょう。

- 第 32 週 : 令和 4 年 8 月 8 日から 8 月 14 日まで
- 第 33 週 : 令和 4 年 8 月 15 日から 8 月 21 日まで
- 小児科定点 : 八王子市内 小児科 14 ヶ所 都内 264 ヶ所
- インフルエンザ定点 : 八王子市内 小児科 11 ヶ所、内科 7 ヶ所
- 東京都基幹及び小児科病原体定点医療機関 : 都内 43 ヶ所

### ○効果的な手洗いの方法

「石けんを充分泡立てた後すすぐ」を 2 回繰り返すと効果的です。



出典元：東京都健康安全研究センター 「ノロウイルス対策緊急タスクフォース」

**【東京都の感染症発生状況】**

■東京都感染症情報センター

- ・「東京都の感染症発生状況」

[https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/international\\_ja/](https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/international_ja/)

○手足口病に関する情報

■東京都感染症情報センター

- ・「手足口病の流行状況」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/handfootmouth/handfootmouth/>

- ・「ひとくち感染症情報 手足口病に注意」

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/assets/diseases/handfootmouth/hitokuchi-joho.pdf?20220804>

○新型コロナウイルス感染症（COVID - 19）に関する情報

■東京都感染症情報センター

- ・一般都民向け情報

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/diseases/2019-ncov/>

- ・医療関係者向け情報

<https://idsc.tmiph.metro.tokyo.lg.jp/medical/covid-19/>

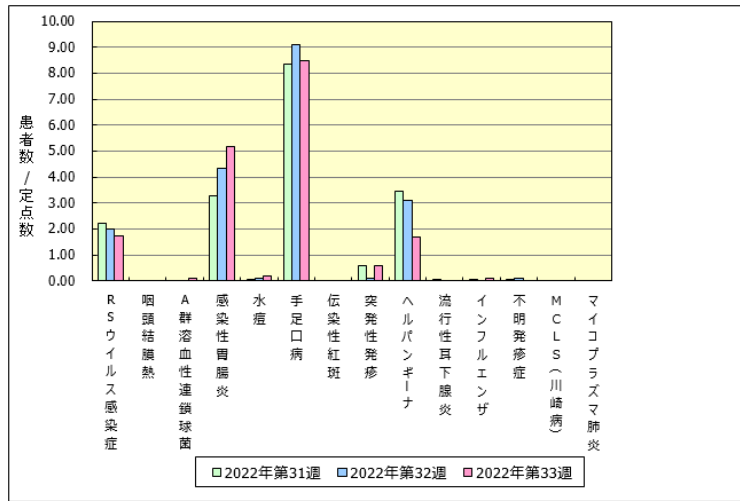
■東京都政策企画局

- ・「新型コロナウイルス感染症対策サイト」

<https://stopcovid19.metro.tokyo.lg.jp/>

# 第33週（令和4年8月15日から8月21日まで）の発生状況

感染症法の施行規則の改正に伴い、百日咳は平成30年1月1日から報告方法が変わり、全数報告疾患となったため、発生状況については、風しん・麻疹・百日咳発生状況をご覧ください。



第33週疾患毎発生状況グラフ

|           | 2022年第28週 | 2022年第29週 | 2022年第30週 | 2022年第31週 | 2022年第32週 | 2022年第33週 | 第1週からの合計 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| RSウイルス感染症 | 14↑       | 17↑       | 20↑       | 31↑       | 18↓       | 21↑       | 151      |
| 咽頭結膜熱     | 3↑        | 0↓        | 1↑        | 0↓        | 0→        | 0→        | 58       |
| A群溶血性連鎖球菌 | 0→        | 0→        | 1↑        | 0↓        | 0→        | 1↑        | 32       |
| 感染性胃腸炎    | 150↓      | 78↓       | 63↓       | 46↓       | 39↓       | 62↑       | 3,675    |
| 水痘        | 0↓        | 0→        | 2↑        | 1↓        | 1→        | 2↑        | 61       |
| 手足口病      | 54↑       | 55↑       | 121↑      | 117↓      | 82↓       | 102↑      | 601      |
| 伝染性紅斑     | 0↓        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 2        |
| 突発性発疹     | 7↓        | 6↓        | 8↑        | 8→        | 1↓        | 7↑        | 173      |
| ヘルパンギーナ   | 28↑       | 34↓       | 63↑       | 48↓       | 28↓       | 20↓       | 251      |
| 流行性耳下腺炎   | 2↑        | 2→        | 0↓        | 1↑        | 0↓        | 0→        | 22       |
| インフルエンザ   | 0→        | 0→        | 0→        | 1↑        | 0↓        | 1↑        | 3        |
| 不明発疹症     | 0→        | 0→        | 1↑        | 1→        | 1→        | 0↓        | 4        |
| MCLS(川崎病) | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 1        |
| マイコプラズマ肺炎 | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0→        | 0        |

第33週疾患毎発生状況表

| 第33週   | RSウイルス | 咽頭結膜熱 | A群溶血性連鎖球菌 | 感染性胃腸炎 | 水痘 | 手足口病 | 伝染性紅斑 | 突発性発疹 | ヘルパンギーナ | 流行性耳下腺炎 | インフルエンザ | 不明発疹症 | MCLS(川崎病) | マイコプラズマ肺炎 |
|--------|--------|-------|-----------|--------|----|------|-------|-------|---------|---------|---------|-------|-----------|-----------|
| ～5ヶ月   | 2      | 0     | 0         | 1      | 0  | 0    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| ～11ヶ月  | 5      | 0     | 0         | 4      | 0  | 12   | 0     | 1     | 4       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 1歳     | 7      | 0     | 0         | 11     | 0  | 32   | 0     | 3     | 5       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 2歳     | 5      | 0     | 0         | 5      | 0  | 30   | 0     | 1     | 5       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 3歳     | 2      | 0     | 0         | 7      | 0  | 17   | 0     | 1     | 2       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 4歳     | 0      | 0     | 0         | 2      | 0  | 4    | 0     | 0     | 2       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 5歳     | 0      | 0     | 0         | 1      | 0  | 1    | 0     | 1     | 2       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 6歳     | 0      | 0     | 0         | 1      | 0  | 1    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 7歳     | 0      | 0     | 0         | 2      | 0  | 1    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 8歳     | 0      | 0     | 0         | 3      | 0  | 0    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 9歳     | 0      | 0     | 0         | 2      | 2  | 0    | 0     | 0     | 0       | 0       | 1       | 0     | 0         | 0         |
| 10～14歳 | 0      | 0     | 1         | 10     | 0  | 3    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 10～12歳 |        |       |           |        |    |      |       |       |         |         | 0       |       |           |           |
| 13～14歳 |        |       |           |        |    |      |       |       |         |         | 0       |       |           |           |
| 15～19歳 | 0      | 0     | 0         | 1      | 0  | 0    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 20歳以上  | 0      | 0     | 0         | 12     | 0  | 1    | 0     | 0     | 0       | 0       | 0       | 0     | 0         | 0         |
| 合計     | 21     | 0     | 1         | 62     | 2  | 102  | 0     | 7     | 20      | 0       | 1       | 0     | 0         | 0         |

第33週年齢別発生状況表